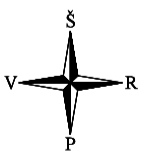
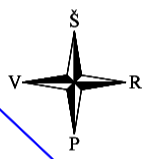


73/32 - 0339 | 73/32 - 0340
73/32 - 0359 | 73/32 - 0360

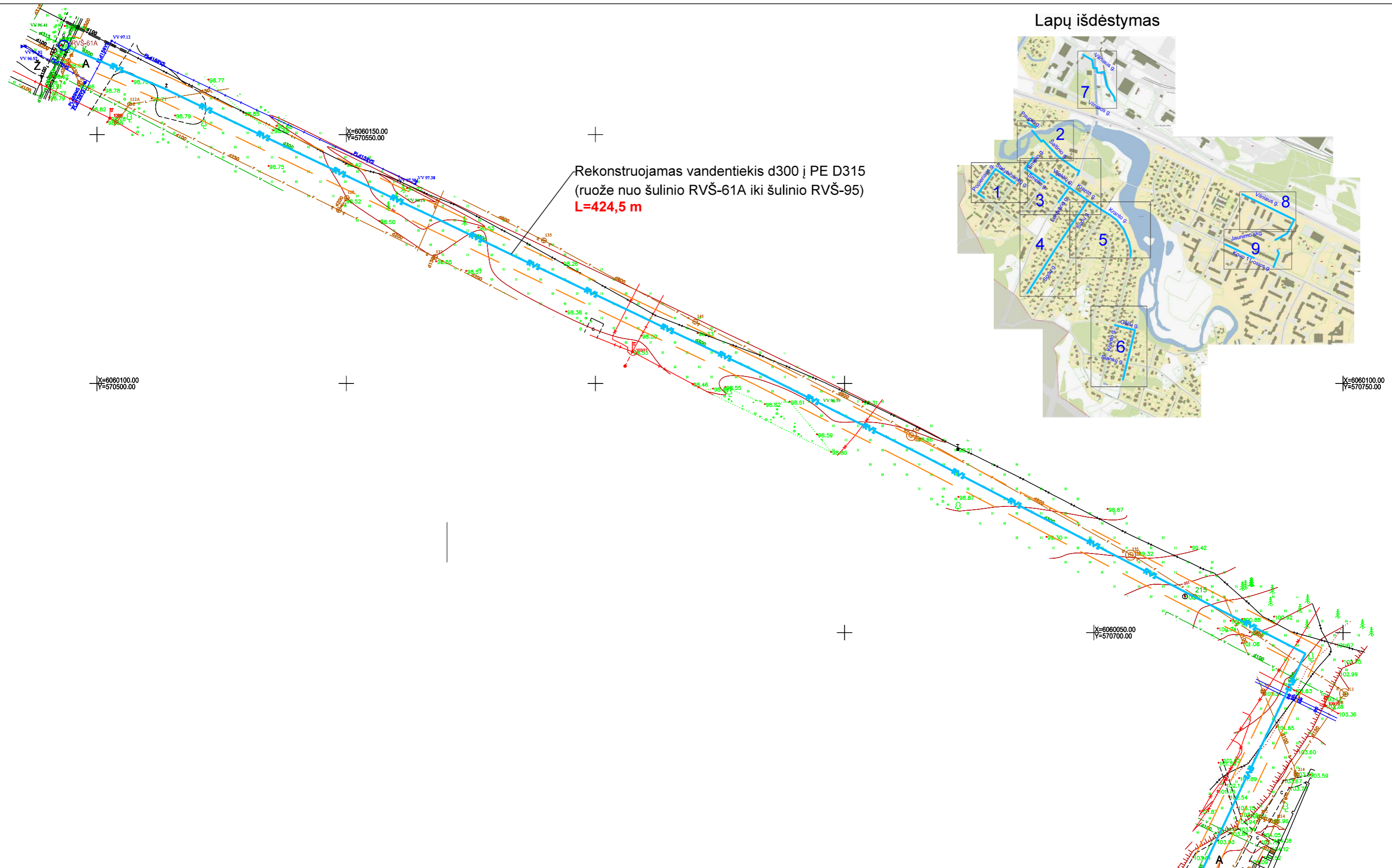
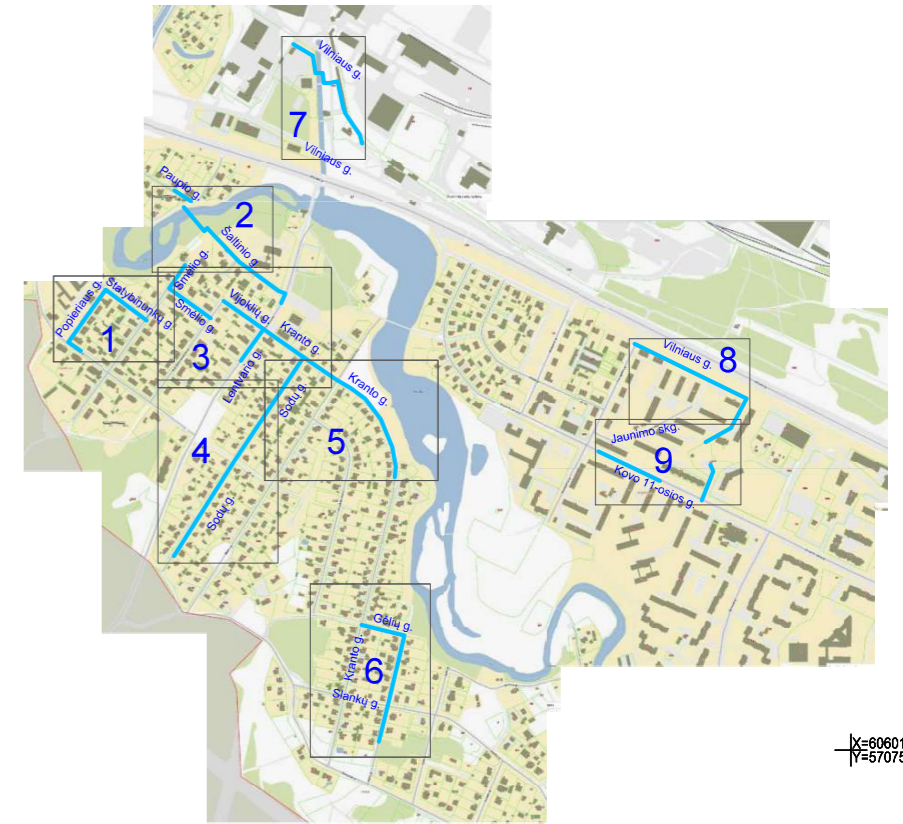


Išrašas patvirtintas komunikacijos atitiktiniais:	
1. Skombos miesto topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis medžiaga elektroniniame pakuotėje (1000) topografinis plano šaltinis/atsiuntėlis unikalūs numeris ir data.	Data: 2019.05.20 11:18:1406
TOPOGRAFINĖ NEOTRAUKIA M 1:500 Vidurinė vertinimo plano atitiktis 5 metams vietovėje aukštųjų mokyklų LAS-07 Kontingento numeris LKS-94	
UAB "GeoMind" Mok. tel. 8(800)2093 info@geomind.lt	
Topografinis numeris M 1:500	Užsakymo Nr.
Įrašymas "u. versija"	Įrašymas
Elektroninis "M. Gerasis"	2019.05.20
Įraš. parengėjas "T. Dausa"	2019.05.20
Publikavimas "UAB "GeoMind" Lietuva"	
OBJEKTO ADRESAS: Vilniaus g. 190, Grigiškių m., Vilniaus miesto savivaldybė	

- Sutartiniai žymėjimai:**
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - RV1 Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISI INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ	Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlo, Vijoklių, Kranto, Gėlių, Šaltinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškese bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamydos, Skaisteros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas
25380	PV R. Aleksandravičius	2019 05
25379	PDV R. Aleksandravičius	2019 05
Etapas	inž. J. Simonaitis	2019 05
PP	UAB "VILNIAUS VANDENYS"	
		SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS
		201-PP-VN-B.01
		M1:500
		Laida 0
		Lapas 7
		Lapy 17

Lapų išdėstymas

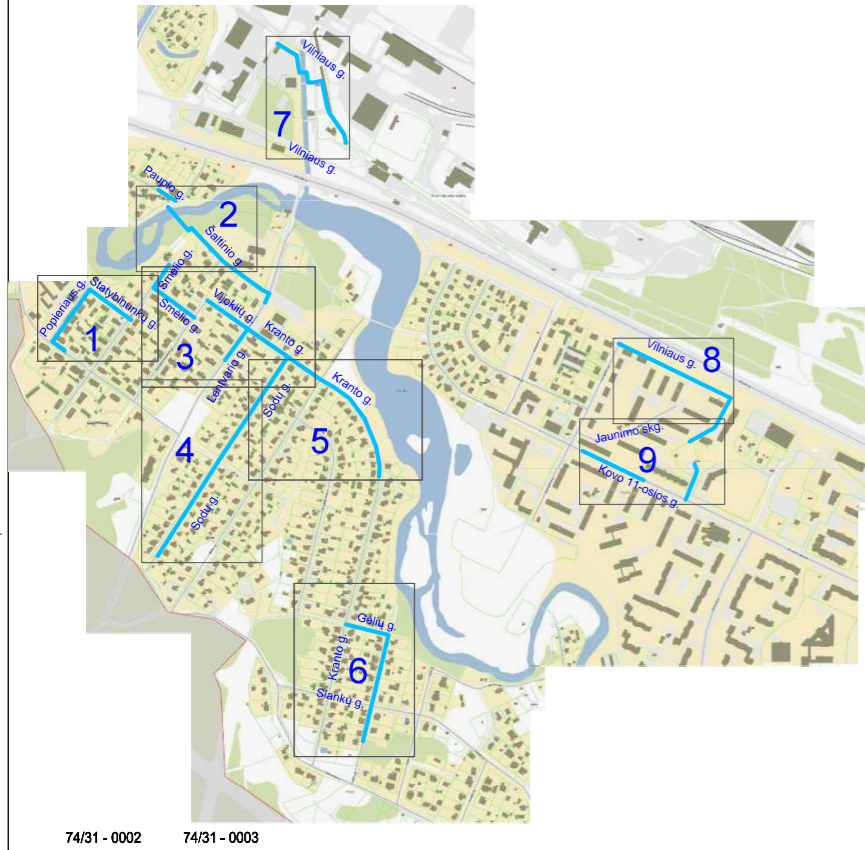


Rekonstruojamas vandentiekis d300 į PE D315
(ruože nuo šulinio RVŠ-61A iki šulinio RVŠ-95)
L=424,5 m

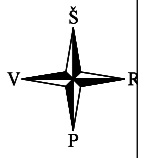
- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - RV1 Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISI INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ	Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlio, Vijoklių, Kranto, Gėlių, Sallinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškėse bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamydos, Skaisteros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas		Laida
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05	0
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05	
	Inž.	J. Simonaitis	2019 05	
Etapas	UAB "VILNIAUS VANDENYS"			M1:500
PP	201-PP-VN-B.01			Lapas Lapų 8 17

Lapų išdėstymas



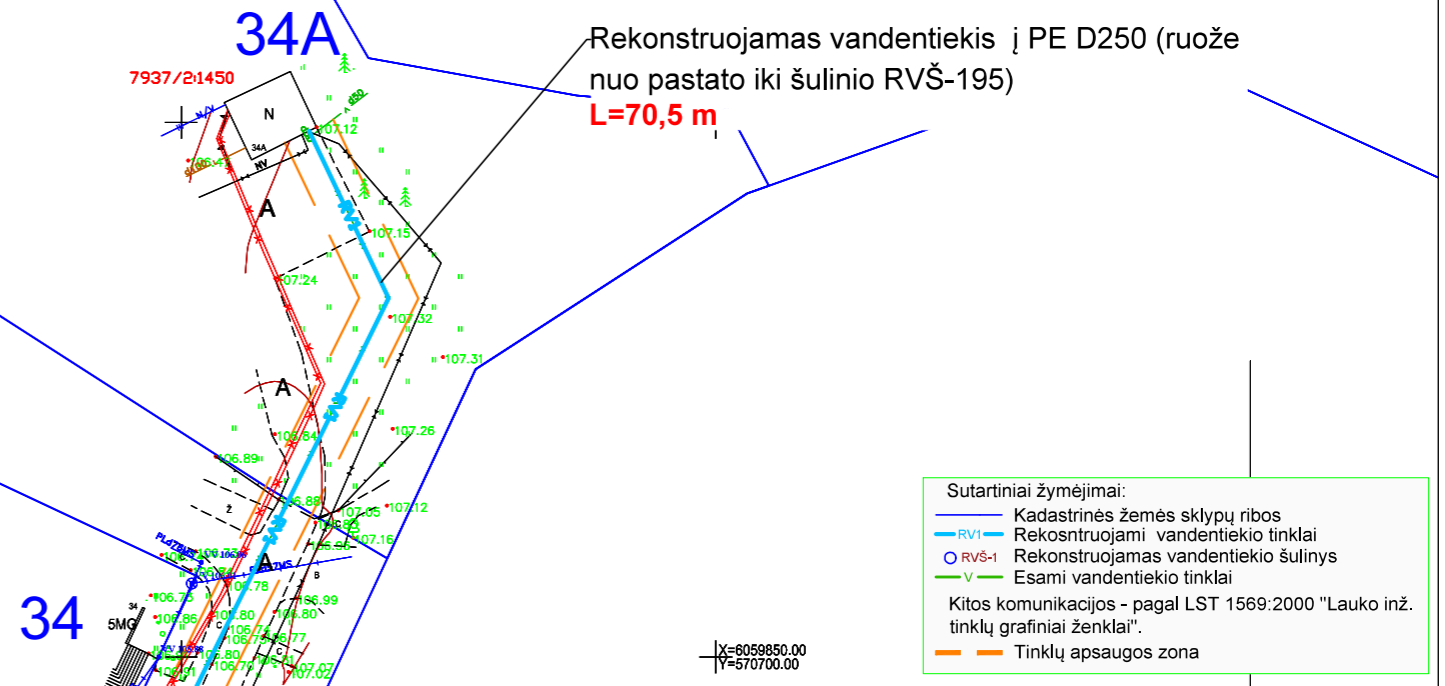
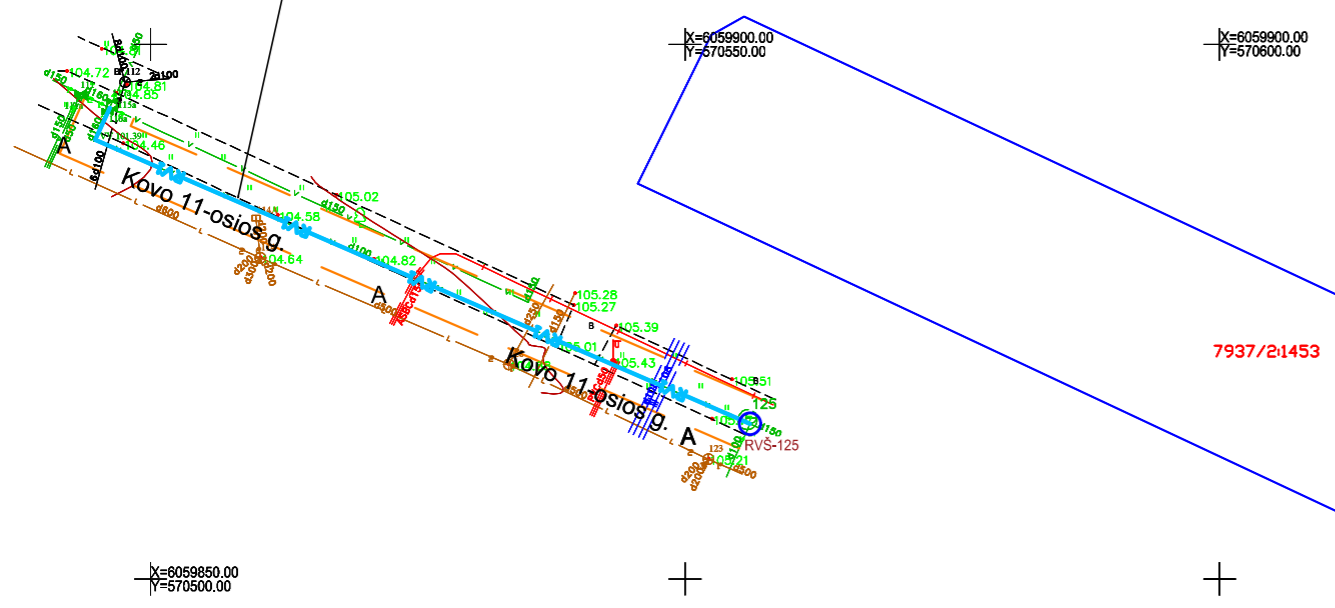
74/32 - 0383 74/32 - 0384
74/31 - 0003 74/31 - 0004



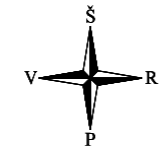
74/31 - 0002 74/31 - 0003

Rekonstruojamas vandentiekis d100 į PE D110
(ruože nuo sklendės Nr.116A iki šulinio RVŠ-125)
L=70,0 m

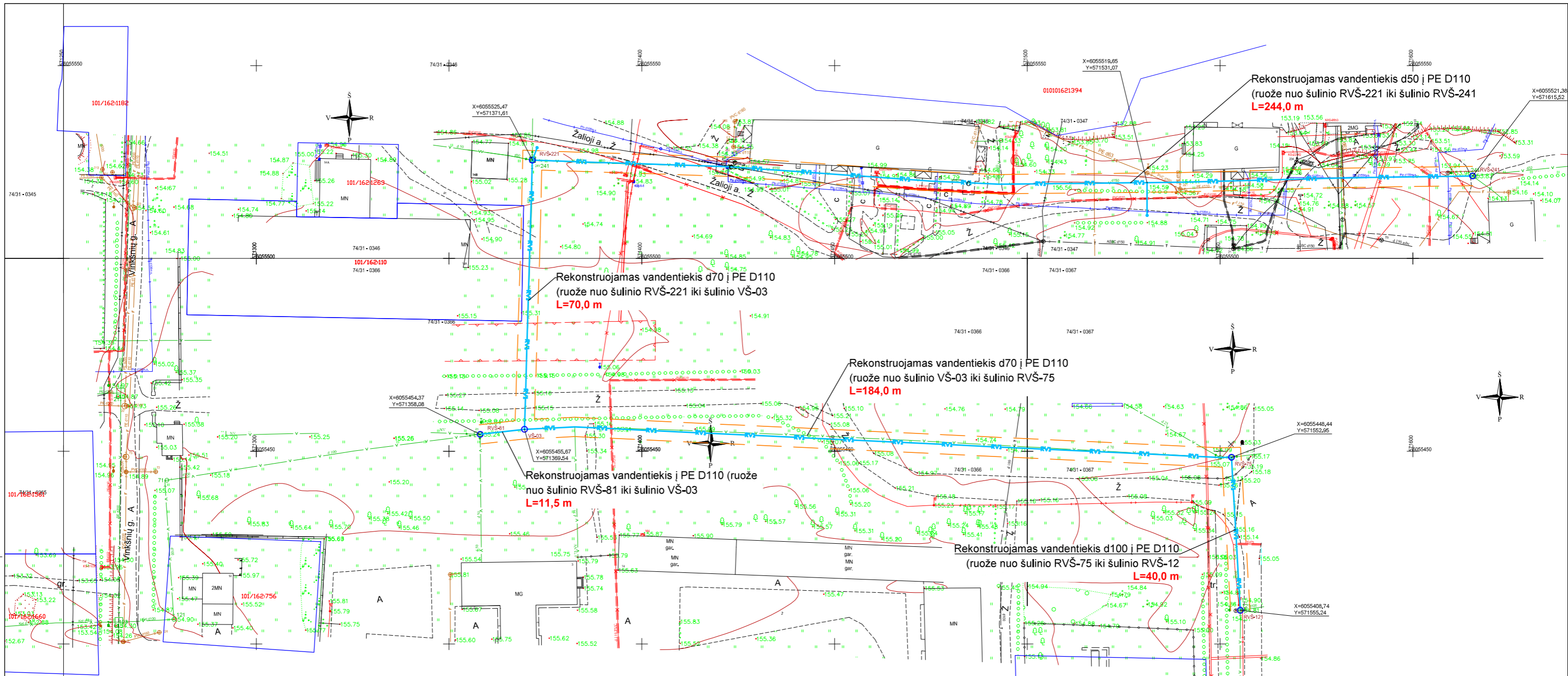
Rekonstruojamas vandentiekis į PE D250 (ruože
nuo pastato iki šulinio RVŠ-195)
L=70,5 m



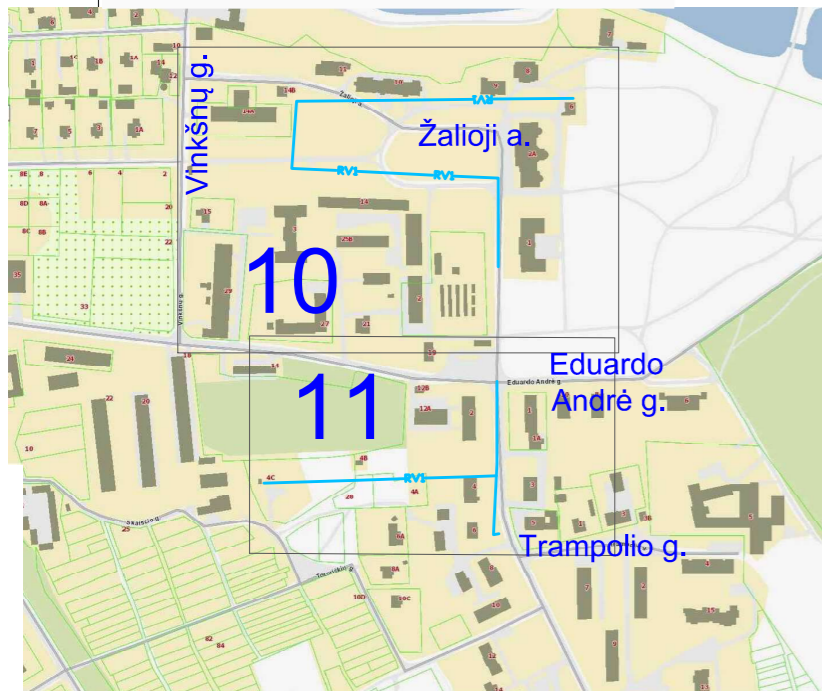
- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - RV1 Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - V Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona



Atestato Nr.	ISI INFRASTRUKTŪROS INŽINERJA	Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlio, Vijoklių, Kranto, Gėlių, Saltinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškėse bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamydos, Skaisteros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas	
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05
Etapas	Inž.	J. Simonaitis	2019 05
PP	UAB "VILNIAUS VANDENYS"		201-PP-VN-B.01
			Laida
			0
			M1:500
			Lapas Lapų
			9 17



Lapų išdėstymas



Esamos požeminės komunikacijos sutikslintos:

Sluobas	Data	Suteiktas unikalus Nr.
I	2020-04-13-19	1280

Vienas centimetras plano atitinka 5 metrus vietovėje

Aukštėjų sistema LAS07

Koordinatėjų sistema LKS-94

Lapo Nr.	Lapų sk.
1	5

UAB "GeoMind"

Mob. tel. 867012093 info@geomind.lt

pareigos	v. pavardė	parašas	data
Direktorius	M. Genelis	<i>[Signature]</i>	2019 02
inž. geodezininkas	M. Matulevičius	<i>[Signature]</i>	2019 02

UŽSAKOVAS UAB "Infrastruktūros inžinerija"

OBJEKTAS Topografinė suotrauka

ADRESAS Žalioji a., Vilnius

Pastaba: sniego dangos storis - 30cm

- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	Atstovas	Atstovo Pavad. Pavardė	Data
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05
	inž.	J. Simonaitis	2019 05

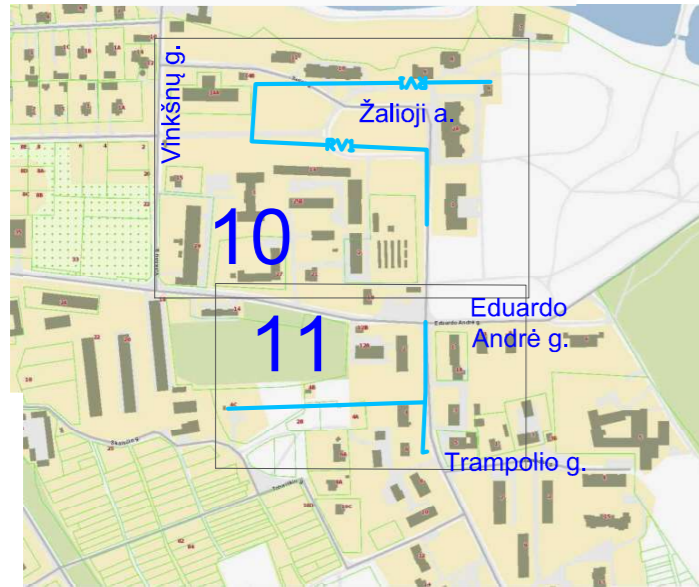
Atstovas: UAB "VILNIAUS VANDENYS"

201-PP-VN-B.01

M1:500

Lapas 10 / Lapų 17

Lapų išdėstymas



Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-94 iki šulinio RVŠ-64)
L=98,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-221 iki šulinio RVŠ-26)
L=30,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-26 iki šulinio RVŠ-74)
L=58,5 m

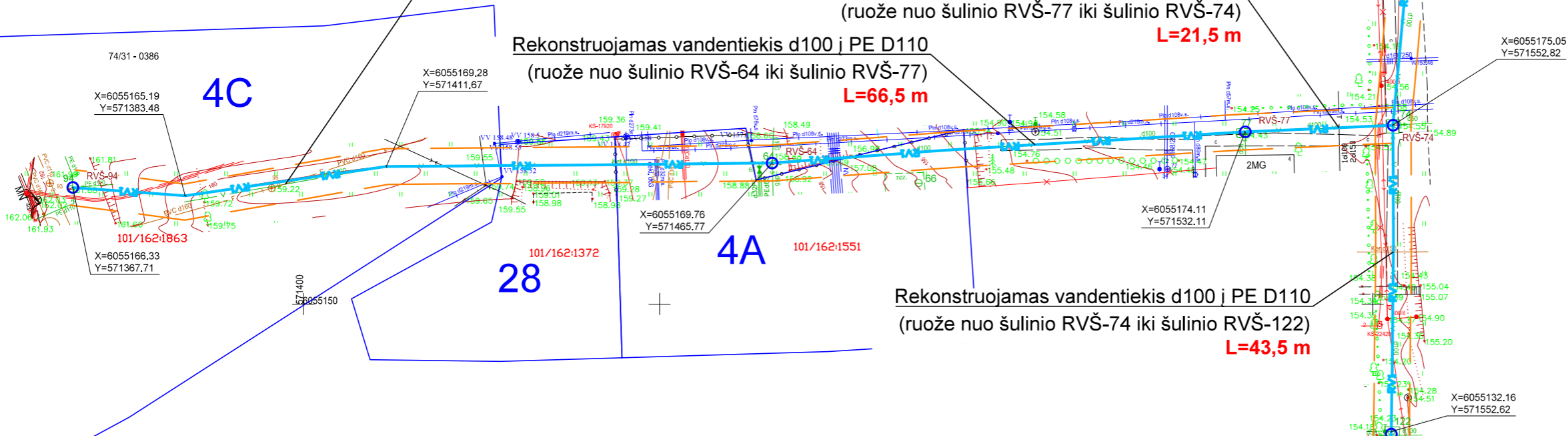
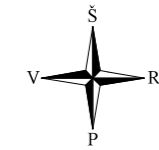
Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-77 iki šulinio RVŠ-74)
L=21,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-64 iki šulinio RVŠ-77)
L=66,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-74 iki šulinio RVŠ-122)
L=43,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-122 iki šulinio RVŠ-121)
L=13,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d100 j PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-121 iki šulinio RVŠ-128)
L=7,0 m



- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - RV1 Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - V Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Esamos požeminės komunikacijos sutikslintos:			
1	Stombaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (EOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data.	Data	Suteiktas unikalus Nr.
1		2019-02-05	13:13:1151

Vienas centimetras plane atitinka 5 metrus vietovėje
Aukštųjų sistema LKS-94
Koordinatų sistema LKS-94

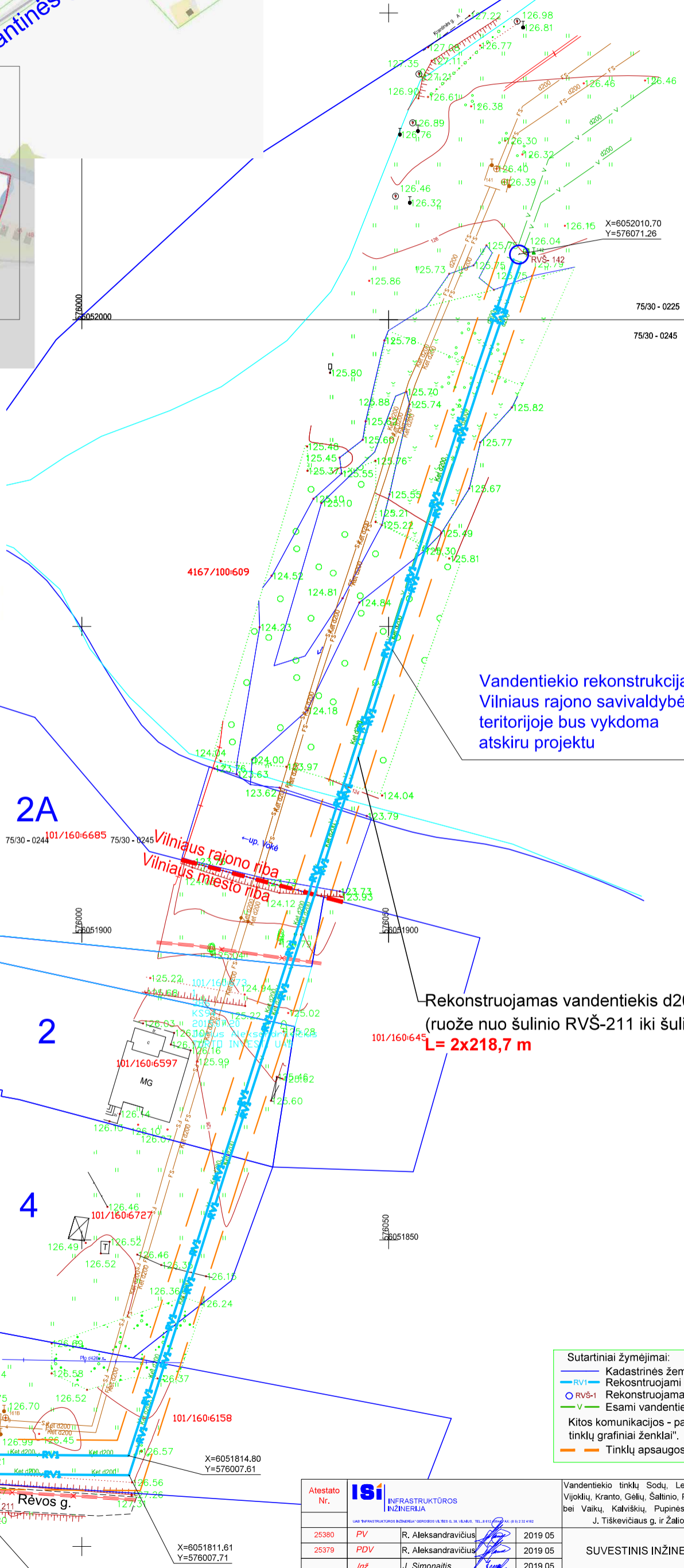
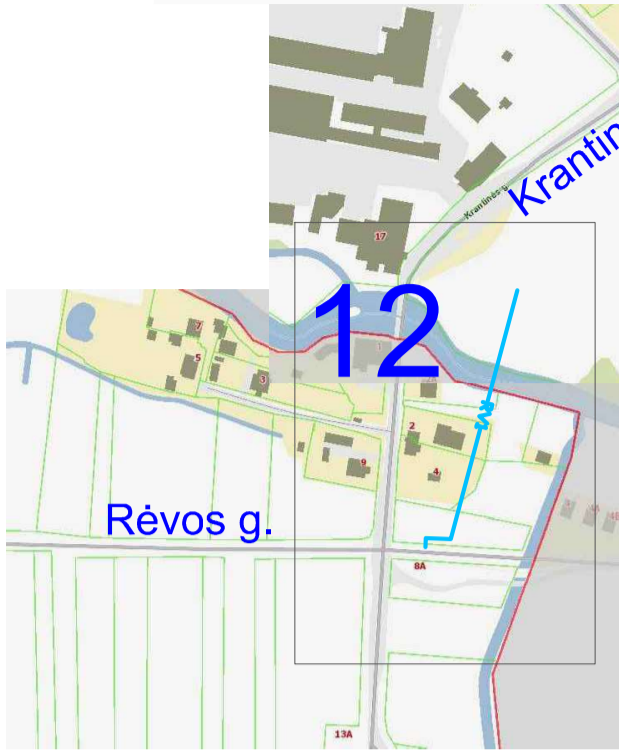
UAB "GeoMind"			
Mob. tel. 867012093 info@geomind.lt			
Topografinis nuotrauka M 1:500			
pareigos	v. pavardė	parašas	data
Direktorius	M. Genaiš		2019 02
inž. geodzininkas	M. Matulevičius		2019 02
inž. geodzininkas	M. Matulevičius		2019 02
UŽSAKOVAS	UAB "Infrastruktūros inžinerija"		
OBJEKTAS	Topografinis nuotrauka		
ADRESAS	J. Tiškevičiaus g., Vilnius		

Lapo Nr.	Lapų sk.
1	2

Atestato Nr.	ISĪ	INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ	25380 PV	R. Aleksandravičius	2019 05
25379	PDV	R. Aleksandravičius			2019 05
	Inž.	J. Simonaitis			2019 05
Etapas	UAB "VILNIAUS VANDENYS"				
PP	UAB "VILNIAUS VANDENYS"				

Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlo, Vijoklių, Kranto, Gėlių, Saitinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškėse bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamydos, Skaisteros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas			
SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS			
M1:500			
Lapas Lapų			
201-PP-VN-B.01			11 17

Lapų išdėstymas



Reamos požeminės komunikacijos sutikslintos:

1	Stomoaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančioms organizacijoms viešoje elektroninėje paslaugoje (VIEP) topografinis plano teritorijai sutikslintas numeris ir data.	Data	Suteiktas unikalus Nr.
		2019-02-13	13.19.4094

Vienas centimetras plane atitinka 5 metrus vietovėje
Aukštųjų sistemų LAS07
Koordinatų sistema LKS-94

Lapo Nr.	Lapų sk.
1	1

UAB "GeoMind"
Mėb. tel. 867012093 info@geomind.lt

pareigos	v. pavardė	pasirašė	data
Direktorius	M. Genelis		2019 02
Inf. geodezininkas pažymėjimo Nr. IGRV-1026	M. Matalevičius		2019 02

UŽSAKOVAS: UAB "Infrastruktūros inžinerija"
OBJEKTAI: Topografinė suortininkė
ADRESAS: Vėjo g.2, Vilnius

Vandentiekio rekonstrukcija
Vilniaus rajono savivaldybės
teritorijoje bus vykdoma
atskiru projektu

Rekonstruojamas vandentiekis d200 į PE D200
(ruože nuo šulinio RVŠ-211 iki šulinio RVŠ-142)
L = 2x218,7 m

Sutartiniai žymėjimai:

- Kadastriinės žemės sklypų ribos
- RV1 Rekonstruojami vandentiekio tinklai
- RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
- V Esami vandentiekio tinklai

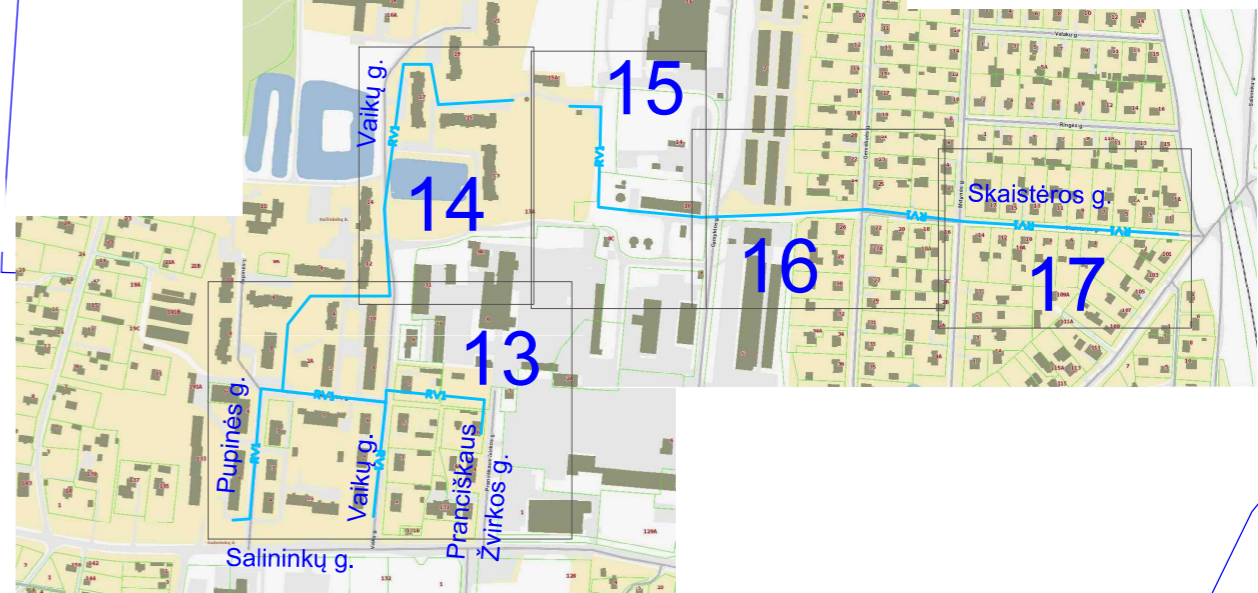
Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".

- Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISi	INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ		
25380	PV	R. Aleksandravičius		2019 05
25379	PDV	R. Aleksandravičius		2019 05
Etapas	Inž.	J. Simonaitis		2019 05
PP	UAB "VILNIAUS VANDENYS"			

Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlo, Vijoklių, Kranto, Gėlių, Saltinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškės bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamyklos, Skaisteros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas		Laida
SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS		0
201-PP-VN-B.01		M1:500
		Lapas Lapų
		12 17

Lapų išdėstymas



Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-221 iki šulinio RVŠ-171)
L=14,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-221 iki šulinio RVŠ-171)
L=102,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-190 iki šulinio RVŠ-192)
L=40,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-188A iki šulinio RVŠ-190)
L=21,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-22 iki šulinio RVŠ-221)
L=46,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-11 iki šulinio RVŠ-22)
L=46,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d100 į PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-13 iki šulinio RVŠ-81)
L=69,2 m

Rekonstruojamas vandentiekis d50 į PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-13 iki šulinio RVŠ-81)
L=75,3 m

Rekonstruojamas vandentiekis d50 į PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-95 iki šulinio RVŠ-44)
L=18,6 m

Rekonstruojamas vandentiekis d50 į PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-12 iki šulinio RVŠ-13)
L=10,8 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-13 iki šulinio RVŠ-11)
L=14,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d50 į PE D110
(ruože nuo mazgo M-1 iki šulinio RVŠ-12)
L= 98,5m

Rekonstruojamas vandentiekis d50 į PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-13 iki mazgo M-3)
L=52,3 m

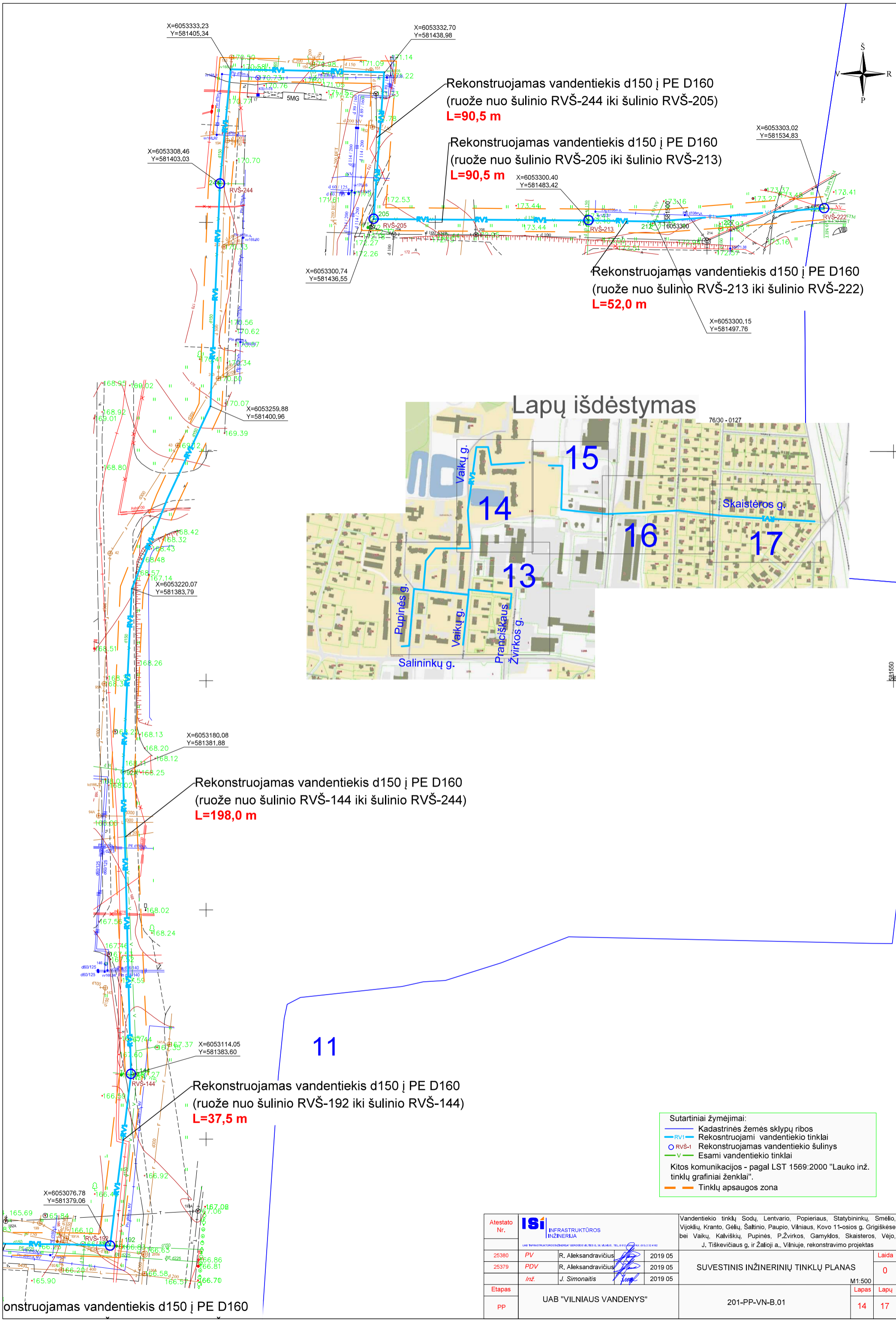
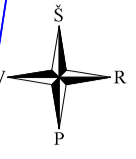
Rekonstruojamas vandentiekis d50 į PE D110
(ruože nuo šulinio RVŠ-95 iki mazgo M-1)
L=124,4 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-165 iki šulinio RVŠ-13)
L=157,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-165A iki šulinio RVŠ-165)
L=5,0 m

- Sutariniai žymėjimai:
- Kadastroinės žemės sklypų ribos
 - Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISI INŽINERIAUS	Vandentiekio tinklų Sodų, Lėtviano, Popelėnaus, Stalybininkų, Smėlo Vijočių Kranto, Gėlių, Šalinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g., Grigėkšės bei Vaikų, Kačiškų, Pupinės, P.Žvirkos, Gamyklos, Skaistėros, Vėjo J. Tikevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas	
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05
	int.	J. Simonaitis	2019 05
Etapas	UAB "VILNIAUS VANDENYS"		M1:500
pp	201-PP-VN-B.01		Lapas 13 / 17



Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-244 iki šulinio RVŠ-205)
L=90,5 m

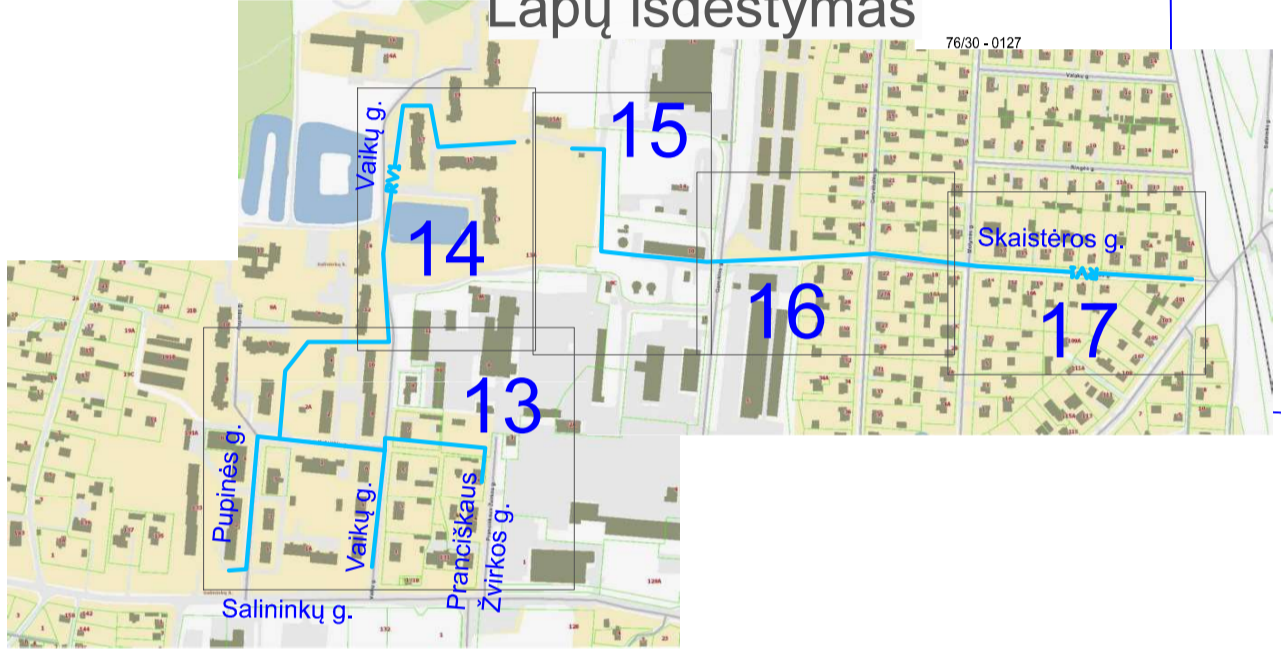
Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-205 iki šulinio RVŠ-213)
L=90,5 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-213 iki šulinio RVŠ-222)
L=52,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-144 iki šulinio RVŠ-244)
L=198,0 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-192 iki šulinio RVŠ-144)
L=37,5 m

Lapų išdėstymas

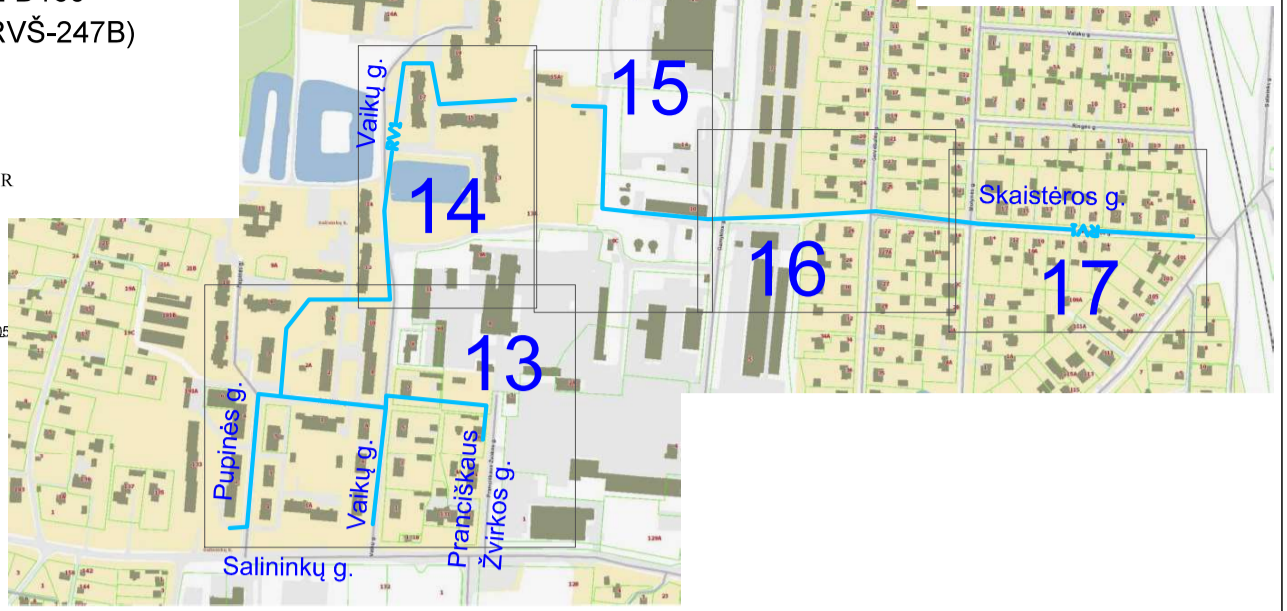


- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - RV1 — Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 — Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - V — Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISI	INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ	Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlo, Vijoklių, Kranto, Gelių, Šaltinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškėse bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamyklos, Skaistėros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas	Laida
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05	0
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05	
	Inž.	J. Simonaitis	2019 05	
Etapas	UAB "VILNIAUS VANDENYS"			Lapas
PP	201-PP-VN-B.01			Lapų
				14 17

onstruojamas vandentiekis d150 į PE D160

Lapų išdėstymas



Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-235A iki šulinio RVŠ-247B)
L=13,9 m

X=6053293.11
Y=581597.26

X=6053290.98
Y=581610.90

X=6053289.55
Y=581619.44



Rekonstruojamas vandentiekis
d150 į PE D160 (ruože nuo šulinio
RVŠ-247B iki šulinio RVŠ-244)
L=8,7 m

76/30-012

76/30-0147

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-244 iki šulinio RVŠ-42)
L=56,4 m

X=6053233.26
Y=581616.60

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-42 iki šulinio RVŠ-94)
L=52,4 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-95 iki šulinio RVŠ-52)
L=34,3 m

X=6053180.84
Y=581614.41

10

76/30-0147

76/30-0148

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-94 iki šulinio RVŠ-95)
L=29,4 m

X=6053175.48
Y=581643.31

Rekonstruojamas vandentiekis d150 į PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-52 iki šulinio RVŠ-53A)
L=30,7 m

X=6053167.81
Y=581676.78

X=6053160.22
Y=581748.14

X=6053161.75
Y=581730.03

X=6053163.62
Y=581707.19

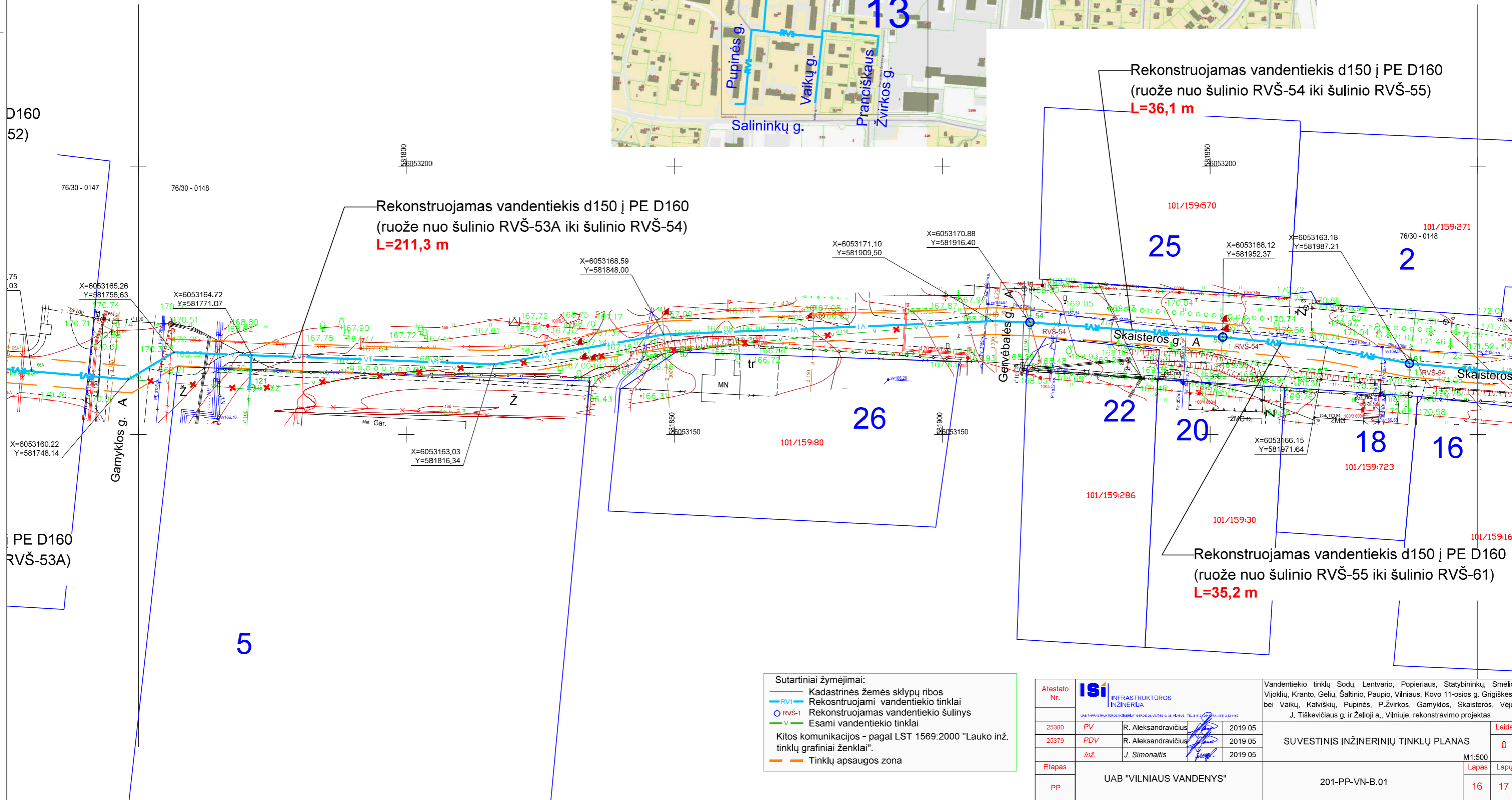
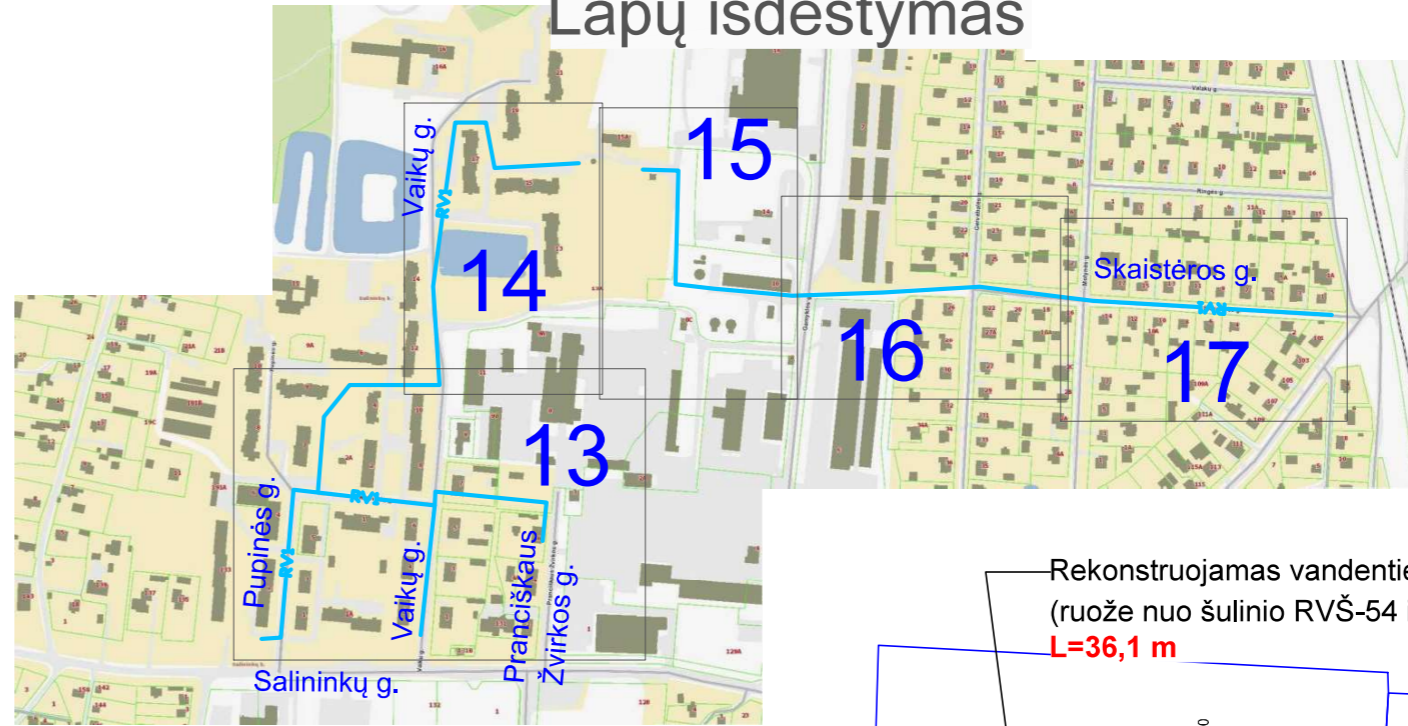
X=6053165.26
Y=581756.63

X=6053164.72
Y=581771.07

- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISI INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ	Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlo, Vijoklių, Kranto, Gelių, Šaltinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškėse bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamyklos, Skaistėros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas		
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05	Laida
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05	0
	Inž.	J. Simonaitis	2019 05	
Etapas	UAB "VILNIAUS VANDENYS"			M1:500 Lapas Lapų
PP	201-PP-VN-B.01			15 17

Lapų išdėstymas

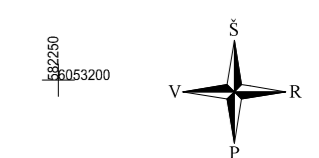
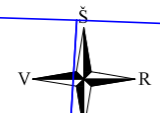
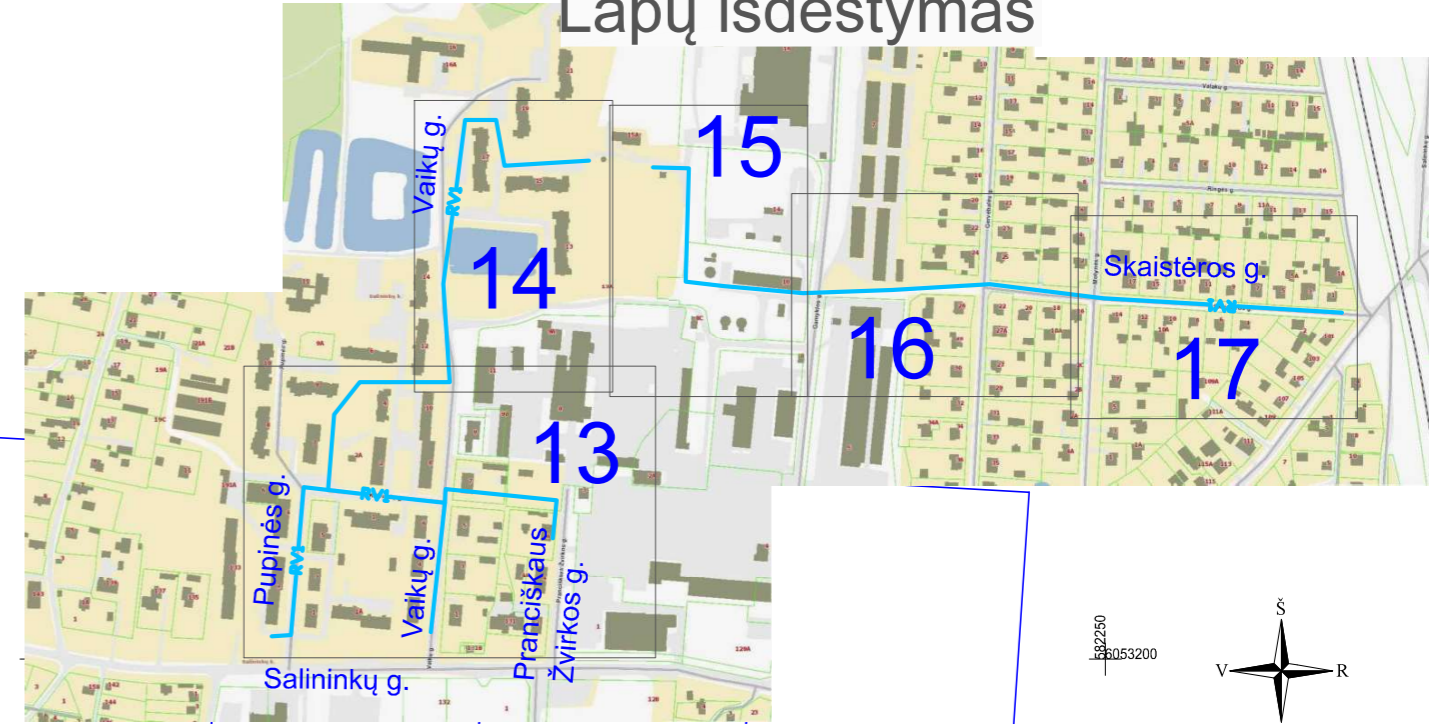


- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISI INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ	Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smėlo, Vijoklių, Kranto, Gelių, Šaltinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškėse bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamyklos, Skaisteros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas	
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05
	Inž.	J. Simonaitis	2019 05
Etapas	UAB "VILNIAUS VANDENYS"		
PP	201-PP-VN-B.01		

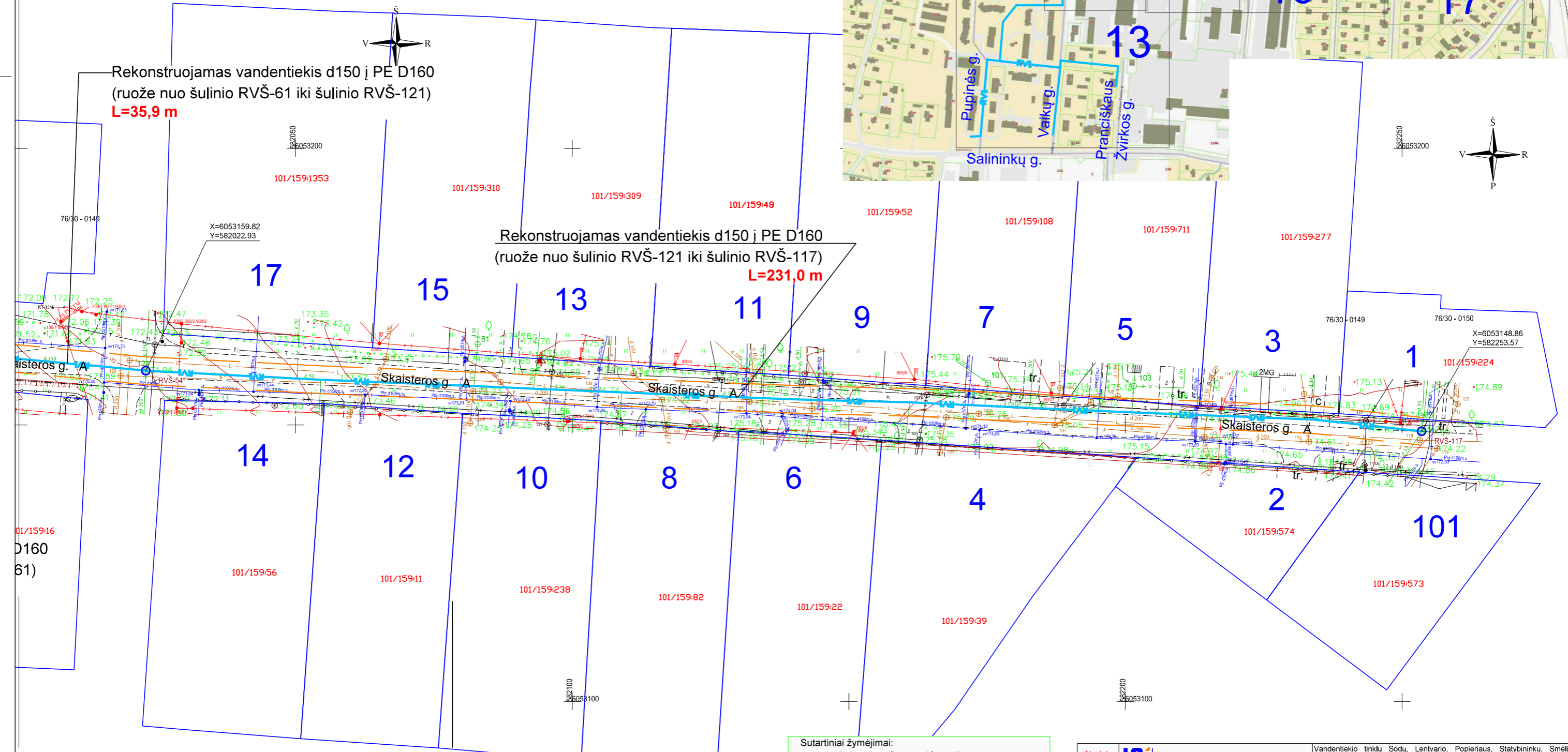
SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS		M1:500
Laida	0	
Lapas	16	Lapų 17

Lapų išdėstymas



Rekonstruojamas vandentiekis d150 j PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-61 iki šulinio RVŠ-121)
L=35,9 m

Rekonstruojamas vandentiekis d150 j PE D160
(ruože nuo šulinio RVŠ-121 iki šulinio RVŠ-117)
L=231,0 m



- Sutartiniai žymėjimai:
- Kadastrinės žemės sklypų ribos
 - RVI Rekonstruojami vandentiekio tinklai
 - RVŠ-1 Rekonstruojamas vandentiekio šulinys
 - V Esami vandentiekio tinklai
 - Kitos komunikacijos - pagal LST 1569:2000 "Lauko inž. tinklų grafiniai ženklai".
 - Tinklų apsaugos zona

Atestato Nr.	ISI INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJĄ	Vandentiekio tinklų Sodų, Lentvario, Popieriaus, Statybininkų, Smežo, Vijoklių, Kranto, Gelių, Šaltinio, Paupio, Vilniaus, Kovo 11-osios g. Grigiškėse bei Vaikų, Kalviškių, Pupinės, P.Žvirkos, Gamyklos, Skaisteros, Vėjo, J. Tiškevičiaus g. ir Žalioji a., Vilniuje, rekonstravimo projektas	
25380	PV	R. Aleksandravičius	2019 05
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2019 05
	Inž.	J. Simonaitis	2019 05
Etapas	UAB "VILNIAUS VANDENYS"		SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS
PP	201-PP-VN-B.01		M1:500 Lapas 17 Lapų 17